

令和元年度中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会
第5回 開催結果の概要

1. 日時 令和元年8月28日(水) 15:30～
 2. 場所 国土交通省広島国道事務所 5階大会議室
 3. 出席者

部会長 尾崎 則篤 【広島大学大学院 工学研究院 准教授】
 委員 神田 佑亮 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 教授】
 委員 堀口 至 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 教授】
 委員 谷口 雅彦 【中国経済連合会 常務理事】
 発注者 国土交通省広島国道事務所
 国土交通省福山河川国道事務所
 国土交通省八田原ダム管理所

4. 議事次第

- ・審査対象案件(業務)の全体説明
- ・審査対象案件(業務)の個別審査
- ・審査対象案件(工事)の全体説明
- ・審査対象案件(工事)の個別審査
- ・落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要 ※対象案件は別途、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数 … 全 16件

< 審査業務件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公示前審査) … 3件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型競争入札 総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	3件
計			3件

2) 評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) … 13件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型プロポーザル方式		土木関係建設 コンサルタント業務	2件
標準型プロポーザル方式		土木関係建設 コンサルタント業務	1件
簡易公募型競争入札 総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	10件
計			13件

(2) 審査対象案件(工事)の全体説明

審査対象工事件数 … 一般競争入札(総合評価方式) 全 17件

<審査工事件数の内訳>

1) 評価項目・加算点の審査(公告前審査) … 4件

発注契約方式		工種	審査件数
総合評価方式	施工能力評価型(I型)	一般土木	1件
	チャレンジ型	暖冷房衛生設備	1件
		建築工事	2件
計			4件

2) 技術提案の審査(入札前審査) … 13件

発注契約方式		工種	審査件数
総合評価方式	施工能力評価型(I型)	一般土木	4件
		As舗装	1件
		維持修繕	1件
		電気設備	1件
	施工能力評価型(II型)	維持修繕	1件
		通信設備	1件
	チャレンジ型	維持修繕	4件
	計		

(3) 落札者決定時の意見聴取に関する報告

報告工事件数 … 全 10件

報告業務件数 … 全 8件

中国地方整備局総合評価審査委員会
広島県第二部会資料（抜粋）

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第5回）

審査対象業務一覧表（公示前）

令和元年8月28日

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第5回）

審査対象業務一覧表（入札前）

令和元年8月28日

◇【プロポーザル方式／競争入札・総合評価落札方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表（入札前審査）

No	事務所	総合評価審査部会抽出案件	履行確実性評価	業務名	業務種別	業務概要	公示時期（月）	参加表明書の評価（公募型・簡易公募型の場合）		技術提案書の評価						評価テーマ内容			価格点：技術点	備考		
								参加表明書者数	要件を満たしていない者	技術提案書の提出者数	技術提案書の提出者数	技術提案書の提出者数	技術提案書の提出者数	評価点				評価テーマ①			評価テーマ②	評価テーマ③
														満点	平均	最高	最低					

◇簡易公募型（プロポーザル）方式

※上段数は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

1	福山	○	芦田川水系河川管理施設監理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、芦田川の直轄管理区間を対象に、河川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的として、堤防等河川管理施設や河道の点検結果等の状態把握結果を基に現状等を評価し、変状等が進行する可能性や河川管理に与える影響について検討し、河川が有すべき機能確保に必要な修繕等を効率的・効果的に実施するための修繕計画等の基礎資料について取りまとめを行うものである。また、巡視結果等を収集・分析し、治水上支障があると考えられる重要な事業を抽出し取りまとめ、河川管理を実施するにあたってのモニタリング計画案の作成等を行う業務である。	7							100					河川管理施設監理案の検討における、対策工法と優先順位の提案にあたっての着眼点について	-	-		
														75								
2	福山	○	芦田川治水計画検討外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、芦田川水系河川整備計画（国管理区間）の変更に向けた費用対効果等を検討するとともに、大規模浸水被害発生時における排水計画を検討するものである。	7							100					平成30年7月豪雨を踏まえた芦田川の排水計画における着目点について	-	-		
														75								

◇標準型（プロポーザル）方式

※上段数は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

3	広国	○	広島南道路明神高架橋詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号広島南道路における明神高架橋の詳細設計を行う業務である。	7							100					明神高架橋における現道交通への影響を考慮した施工計画の留意点について	-	-		
														75								

◇簡易公募型競争入札（総合評価落札）方式：簡易型

※上段数は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

4	広国	○	広島南道路明神地区測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号広島南道路及び東広島バイパスにおける測量及び設計を行うものである。	6							60					-	-	-		
														30								
5	広国	○	広島国道管内無電柱化設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所管内における電線共同溝事業に係る設計等を行うものである。	7							60					-	-	-		
														30								
6	広国	○	広島国道管内電気通信施設設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所管内のトンネル照明施設等の設計を行う業務である。	7							60					-	-	-		
														30								
7	福山	○	福山管内通信設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所管内における通信設備の詳細設計を行うものである。	6							60					-	-	-		
														30								

◇【プロポーザル方式／競争入札・総合評価落札方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表（入札前審査）

No	事務所	総合評価審査部会抽出案件	履行確実性評価	業務名	業務種別	業務概要	公示時期(月)	参加表明書の評価(公募型・簡易公募型の場合)		技術提案書の評価					評価テーマ内容			価格点:技術点	備考		
								参加表明書数	要件を満たしていない者	技術提案書の提出者数	技術提案書の提出者数	技術提案書の未提出者数(辞退者数)	評価点				評価テーマ①			評価テーマ②	評価テーマ③
													満点	平均	最高	最低					
8	福山	○		福山管内電気設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所管内における電気設備の詳細設計を行うものである。	6														
								60						-	-	-					
9	福山	○		福山管内トンネル点検その1業務【一括審査】	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山市赤坂町～三原市糸崎町地区における道路トンネルの定期点検を行い、トンネル本体工の変状を把握し、利用者被害の可能性のある覆工や坑門のうき・はく離箇所を撤去等の応急処置を講じ、必要に応じて応急対策及び標準調査の必要性を判定し点検記録の作成を行う業務である。	7														
								60						-	-	-					
10	福山	○		福山管内トンネル点検その2業務【一括審査】	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、三原市桜山町～三原市新倉町地区における道路トンネルの定期点検を行い、トンネル本体工の変状を把握し、利用者被害の可能性のある覆工や坑門のうき・はく離箇所を撤去等の応急処置を講じ、必要に応じて応急対策及び標準調査の必要性を判定し点検記録の作成を行う業務である。	7														
								60						-	-	-					
11	福山	○		福山管内道路土工構造物点検外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山市大門町～尾道市福地町地区の特定土工構造物点検を行うものである。また、道路防災総点検における安定度調査、カルテ作成を行うものである。	7														
								60						-	-	-					
12	福山	○		福山都市圏交通円滑化推進検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山都市圏の渋滞緩和と環境改善を目的とした福山都市圏交通円滑化総合計画の5ヵ年計画2年度として、各種施策の推進支援を行うものである。	7														
								60						-	-	-					
13	八田原	○		八田原ダム放流警報設備外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、八田原ダムの放流警報設備更新等に係る詳細設計を行うものである。	7														
								60						-	-	-					

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第5回）

審査対象工事一覧表（公告前）

令和元年8月28日

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第５回）

審査対象工事一覧表（入札前）

令和元年８月２８日

